

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Puspita Aritias dan Bambang Sujatmoko. (2013). “Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis *Web* (Studi Kasus D3 Manajemen Informatika TE FT UNESA)”. *Jurnal Manajemen Informatika*. Vol. 2, No. 2. Surabaya.
- Fadlil, Junaidillah dan Wayan Firdaus Mahmudy. (2007). “Pembuatan Sistem Rekomendasi Menggunakan Decision Tree dan Clustering”. Vol. 3, no.1, pp.45-66.
- Gilmore, James H dan Pine, II B. Joseph. (1997). “The Four Faces of Mass Customization”. *Harvard Business Review*. Vol 5 Issue 1 page 91 101 Jan/Feb 1997. United States.
- Munaiseche, Cindy P.C. (2012). “Pengujian Web Aplikasi DSS berdasarkan pada Aspek *Usability*”. Universitas Negeri Manado. Vol. 8 No.2.
- Mustaqbal, M. Sidi, dkk. (2015). “Pengujian Aplikasi menggunakan *Black Box Testing Boundary Value Analysis* (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN)”. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*. Volume I, No 3.
- Saputra, Eko, dkk. (2014). “*Usability Testing* untuk Mengukur Penggunaan *Website* Inspektorat Kota Palembang”. *Jurnal Teknik Informatika Universitas Bina Darma, Palembang*.
- Indrajani, dkk. (2010). “Analisis dan Perancangan Sistem Pemasaran Berbasis Web Pada PT. Dutadharma Utama”. *Jurnal Jakarta: Jurusan Sistem Informasi Universitas Binus*.
- Fowler, Martin. (2005). *UML Distilled Edisi 3*, Yogyakarta: Andi
- Suryasari, dkk. (2012). Rancangan Aplikasi *Customer Service* Pada PT. Lancar Makmur Bersama. *Jurnal Sistem Informasi*. Vol. 4 No. 2.
- Adi Nugroho. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak Berbasis Objek dengan Metode USDP*. Yogyakarta: Andi
- Sutanta, Edhy. (2010). *Basis Data Dalam Tinjauan Konseptual*. Yogyakarta : Andi Offset
- Pressman, Roger S. (2010). *Software Engineering: a practitioner’s approach*. McGraw-Hill. New York.
- Maurya, Ash. (2012). *Running Lean: Second Edition*. O’Reilly Media. USA.

